

**ÚVN**ÚSTŘEDNÍ VOJENSKÁ NEMOCNICE
Vojenská fakultní nemocnice Praha

11. Smluvní strany si smlouvu přečetly, s jejím obsahem souhlasí a prohlašují, že smlouvu uzavřely svobodně, vážně a určitě, nikoli v tísní za nápadně nevýhodných podmínek, na důkaz čehož připojují vlastnoruční podpisy.

12. Nedílnou součástí smlouvy jsou tyto přílohy:

- Příloha č. 1 – Technická specifikace předmětu plnění
- Příloha č. 2 – Položkový rozpočet a stanovení nabídkové ceny
- Příloha č. 3 – Seznam poddodavatelů – čestné prohlášení prodávajícího o poddodavatelích s uvedením částí, jimiž se jednotliví poddodavatelé budou na předmětu plnění podílet, případně čestné prohlášení prodávajícího, že splní předmět smlouvy bez poddodavatelů

V Jičíně dne: 15.8.2023

V Praze dne:

30-08-2023

za prodávajícího:

za kupujícího:

V ZASTOUPENÍ

náměstek ředitele pro LPP ÚVN

prof. MUDr. Miroslav Zavoral, Ph.D.
ředitel Ústřední vojenské nemocnice –
Vojenské fakultní nemocnice Praha

**ÚVN**ÚSTŘEDNÍ VOJENSKÁ NEMOCNICE
Vojenská fakulní nemocnice Praha

Příloha č. 1 Kupní smlouvy

TECHNICKÁ SPECIFIKACE PŘEDMĚTU PLNĚNÍ

<u>MINIMÁLNÍ ZADAVATELEM POŽADOVANÉ TECHNICKÉ PARAMETRY</u>	<u>ÚČASTNÍKEM NABÍZENÁ HODNOTA *</u>
Položka č. 2 Detergenty	
Název materiálu: Detergent č. 1 – Kyselý neutralizační prostředek Additive N5 60l/66kg	
<u>Musí splňovat tyto parametry:</u>	
<ul style="list-style-type: none">• Upravuje pH máchací lázně	ano viz.technický list
<ul style="list-style-type: none">• Zabraňuje žloutnutí textilie	ano viz.technický list
<ul style="list-style-type: none">• Zabraňuje podráždění kůže	ano viz.technický list
<ul style="list-style-type: none">• Snižuje usazování železa v textili	ano viz.technický list
<ul style="list-style-type: none">• Prodlužuje životní cyklus prané textilie	ano viz.technický list
<ul style="list-style-type: none">• Tekutý prostředek	ano
<ul style="list-style-type: none">• Určen pro dávkovací zařízení Galvamix Mini s řídicí jednotkou Galvamix Control ve vlastnictví ÚVN	ano
Název materiálu: Detergent č. 2 – Oxidační bělicí prostředek Additive B2 60l/66kg	

**ÚVN**ÚSTŘEDNÍ VOJENSKÁ NEMOCNICE
Vojenská fakultní nemocnice Praha

Musí splňovat tyto parametry:	
• Zabraňuje žloutnutí textilie	ano viz.technický list
• Vhodný pro použití do všech Professional support pracích systémů	ano viz.technický list
• Tekutý prostředek	ano
• Určen pro dávkovací zařízení Galvamix Mini s řídicí jednotkou Galvamix Control ve vlastnictví ÚVN	ano
Název materiálu: Detergent č. 3 – Alkalický zesilovač pracího účinku Additive A10 60l/84kg	
Musí splňovat tyto parametry:	
• Vhodný pro Powder base systém	ano viz.technický list
• Zesiluje zásaditost prací lázně	ano viz.technický list
• Pomáhá odstranit skvrny od krve a tuku	ano viz.technický list
• Zabraňuje opětovnému usazení špíny v praném prádle	ano viz.technický list
• Tekutý prostředek	ano
• Určen pro dávkovací zařízení Galvamix Mini s řídicí jednotkou Galvamix Control ve vlastnictví ÚVN	ano
Název materiálu: Detergent č. 4 – Základní odmašťovací zesilovač pracího účinku Additive D1 60l/66kg	
Musí splňovat tyto parametry:	



• Obsahuje optické zjasňovače	ano viz. technický list
• Bez fosfátový	ano viz. technický list
• Jemný k textiliím	ano viz. technický list
• Tekutý prostředek	ano
• Určen pro dávkovací zařízení Galvamix Mini s řídicí jednotkou Galvamix Control ve vlastnictví ÚVN	ano

** (účastník vyplní všechny řádky následujícím způsobem:*

- 1. u číselných údajů uvede účastník konkrétní hodnoty s odkazem na stránku technického dokumentu/návodu k použití vydaného výrobcem;*
- 2. u ostatních odkazem na stránku technického dokumentu/ návodu k použití vydaného výrobcem z něhož je patrné splnění daného parametru, popř. i označení konkrétního zboží)*

Účastník čestně prohlašuje, že předmět jeho dodávky splňuje veškeré zadavatelem výše stanovené parametry.

Jako přílohu účastník dokládá originální technické listy výrobce (originální datový list výrobce, katalog apod.), ve kterých jsou uvedeny a budou z nich patrné veškeré výrobcem deklarované parametry.

**ÚVN**

ÚSTŘEDNÍ VOJENSKÁ NEMOCNICE
Vojenská fakultní nemocnice Praha



A10 Technický list

Alkalický zesilovač pracího účinku pro odstranění přírodních tuků a skvrn od krve

Popis produktu

Způsob použití

- Používejte v kombinaci s ostatními prostředky doporučenými pro PowderBase systém
- Dodržujte doporučení a instrukce technologa společnosti Professional support
- Velmi účinný na bavlnu a kombinovaná vlákna
- Není vhodný pro vlnu, hedvábí a viskózu
- Pro dosažení maximální kvality a nejvyšších úspor používejte automatický dávkovací systém Professional support
- Nepoužívejte přímo na textil
- Doporučené dávkování A 3 - 30 g/l
- Doporučený poměr prádlo / voda = 1:4 - 1:5

- Směs hydroxidu sodného 30-40%, hydroxidu draselného 3-8%, fosfonáty <1%, křemičitany <1%
- Vyváženým způsobem zesiluje zásaditost prací lázně s velmi nízkým zatížením praného prádla. Vhodný pro PowderBase systém
- Silný účinek - vhodný zejména pro silně zašpiněné prádlo
- Jemný k prádlu s velmi vysokým účinkem
- Pomáhá odstranit skvrny od krve a tuků
- Zabraňuje opětovnému usazení špíny v praném prádle
- Účinně odstraňuje bílkovinná a jiná organická zašpinění
- Odstraňuje a zmýdelňuje přírodní tuky
- V kombinaci použitých prostředků zabraňuje zásadnímu poškození prádla
- Může být kombinován s ostatními výrobky řady Professional support (po konzultaci s naším technickým poradcem)

Logistické informace

Bezbarvý tekutý prací prostředek s typickým zápachem po použitých surovinách

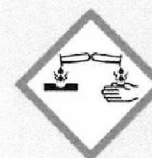
pH úroveň 1% roztoku	13
Specifická váha	1,40 kg/l

Balení

20L kanystr (28 kg)
(2x12 na paletě)
60L kanystr (84 kg)
(1x6 na paletě)
200L sud (280 kg)
(1x2 na paletě)
UN 3266

Bezpečnostní informace

Klasifikace: Korodující
Čtěte pečlivě instrukce uvedené na etiketě, v bezpečnostním listu a ostatní dokumentaci. Používejte doporučené ochranné prostředky. Ukládejte v chladném, suchém prostředí. Chraňte před přímým slunečním zářením a horkem.



GHS05



B2 Technický list

Oxidační bělicí prostředek

Popis produktu

Způsob použití

- **Peroxid vodíku 25-35%, kyslíková bělicí činidla >30%**
- **Jemné oxidační bělidlo pro všechny Professional support prací systémy**
- **Zabraňuje žloutnutí textilií**
- **Prodlužuje životní cyklus textilií v porovnání s chlorovým bělením**
- Dosahuje vysokého bělicího účinku bez poškození vlákna i při nízkých teplotách
- Bělicí prostředek nepoškozující životní prostředí
- Může být kombinován s ostatními výrobky řady Professional support (po konzultaci s naším technickým poradcem)
- Vhodný pro všechny typy profesionálních prádel
- Používejte v kombinaci s ostatními prostředky doporučenými pro všechny Professional support prací systémy
- Dodržujte doporučení a instrukce technologa společnosti Professional support
- Pro dosažení maximální kvality a nejvyšších úspor použijte automatický dávkovací systém Professional support
- Doporučené dávkování B2 2 - 8 g/l
- Doporučený poměr prádlo / voda = 1:4 - 1:5

Logistické informace

Bezbarvý tekutý prací prostředek s typickým zápachem po použitých surovinách

pH úroveň 1% roztoku	2,5 - 4,5
Specifická váha	1,2 kg/l

Balení

20L kanystr
 (2x12 na paletě)
 60L kanystr
 (1x6 na paletě)
 200L sud
 (1x2 na paletě)
 UN 2014

Bezpečnostní informace

Klasifikace: Dráždivý, Nebezpečný
 Čtete pečlivě instrukce uvedené na etiketě, v bezpečnostním listu a ostatní dokumentaci. Používejte doporučené ochranné prostředky. Ukládejte v chladném, suchém prostředí. Chraňte před přímým slunečním zářením a horkem.



GHS03



GHS05

**ÚVN**ÚSTŘEDNÍ VOJENSKÁ NEMOCNICE
Vojenská fakultní nemocnice Praha

D1 Technický list

Základní odmašťovací zesilovač pracího účinku s optickým zjasňovačem

Popis produktu

Způsob použití

- Vhodný pro všechny typy profesionálních prádelen
- Používejte v kombinaci s ostatními prostředky doporučenými pro LiquiSave systém
- Dodržujte doporučení a instrukce technologa společnosti Professional support
- Pro dosažení maximální kvality a nejvyšších úspor použijte automatický dávkovací systém Professional support
- Doporučené dávkování D1 0,5 - 8 g / kg. Poradte se s technologickým poradcem Professional support
- Doporučený poměr prádlo / voda = 1:4 - 1:5

- Směs neionických tenzidů 40 - 50% (oxyethylované, alkoxylované mastné alkoholy), Isopropanol < 10%, OZP < 1%, konzervační látka: sorban draselný <1%
- Účinný odmašťovací prostředek vhodný pro LiquiSave systém **ŠETŘÍ VAŠE NÁKLADY**
- **Bezfosfátový a neionický odmašťovač vhodný pro všechny druhy prádla**
- **Obsahuje optické zjasňovače pro jasnější barvy praných textilií**
- **Jemný k textiliím**, Dosahuje vysokého odmašťovacího efektu
- Neobsahuje bělidla či fosfáty
- Navržený pro prádlo z hotelového a nemocničního prostředí
- Přímá aplikace nepoškozuje textil
- Může být dávkován ručně i automaticky
- Může být kombinován s ostatními výrobky řady Professional support (po konzultaci s našim technickým poradcem)

Logistické informace

Bezbarvý tekutý prací prostředek s typickým zápachem po použitých surovinách

pH úroveň 1% roztoku	5,5 - 7,5
Specifická váha	1 kg/l

Balení



20L kanystr
(2x12 na paletě)
60L kanystr
(1x6 na paletě)
200L sud
(1x2 na paletě)
UN 3082

Bezpečnostní informace

Klasifikace: Dráždivý, Nebezpečný
Čtěte pečlivě instrukce uvedené na etiketě, v bezpečnostním listu a ostatní dokumentaci. Používejte doporučené ochranné prostředky. Ukládejte v chladném, suchém prostředí. Chraňte před přímým slunečním zářením a horkem.

**GH507**



	<h1>N5 Technický list</h1> <p>Kyselý neutralizační prostředek se zvýšeným hygienickým účinkem</p>								
<h3>Návod na použití</h3> <p>Způsob použití:</p> <ul style="list-style-type: none">• Používejte v poslední máchací lázni pro neutralizaci a de-inkrustaci prádla• Používejte pouze po konzultaci s technikem Professional support• Dávkujte pouze prostřednictvím automatického dávkovače <p>Doporučené dávkování:</p> <ul style="list-style-type: none">• Doporučené dávkování N5 závisí na tvrdosti vody a délce pracího procesu• Doporučený poměr prádlo/voda = 1:2 - 1:4• Dodržujte doporučení a instrukce technika společnosti Professional support <p>Omezení použití:</p> <ul style="list-style-type: none">• Nepoužívejte na vlnu, hedvábí a viskózu	<h3>Popis produktu</h3> <p>Kyselý neutralizační prostředek N5 je vhodný pro všechny druhy profesionálního prádla.</p> <ul style="list-style-type: none">• Zlepšuje hygienu pracího procesu a upravuje pH máchací lázně• Odstraňuje vodní kámen a zabraňuje jeho usazování v textiliích i pračce, čímž prodlužuje jejich životnost• Zabraňuje žloutnutí textilií a podráždění kůže• Snižuje usazování železa v textiliích• Zabraňuje usazování minerálních látek obsažených v prací lázni a tím poškozování textilie• Ochraňuje vlákno a zlepšuje opakovaný prací cyklus• Při správném nastavení dávek do máchací lázně u tvrdších vod snižuje náklady na voskování a čištění kalandrů• Prádlo je při jeho použití jemnější a příjemně voní <p>N5 je určen primárně pro systém Professional support s automatickým dávkováním. Nastavení a instalaci provádí technik Professional support.</p>								
<h3>Balení</h3> <p>20 L kanystr (2x12 na paletě) 60 L kanystr (1x6 na paletě) 200 L sud (1x2 na paletě)</p> <p>UN3412</p>	<h3>Technický popis</h3> <table><tr><td>Popis:</td><td>čirá homogenní kapalina</td></tr><tr><td>Vůně:</td><td>typická po použitých surovinách</td></tr><tr><td>pH (1% roztok):</td><td><2,5</td></tr><tr><td>Hustota:</td><td>1,12 kg/l</td></tr></table> <h3>Bezpečnostní informace</h3> <p>Čtěte pečlivě instrukce uvedené na etiketě, v bezpečnostním listu a ostatní dokumentaci. Používejte doporučené ochranné prostředky. Ukládejte v chladném, suchém prostředí. Chraňte před přímým slunečním zářením a horkem.</p>  <p>Dráždí kůži a způsobuje vážné poškození očí.</p>	Popis:	čirá homogenní kapalina	Vůně:	typická po použitých surovinách	pH (1% roztok):	<2,5	Hustota:	1,12 kg/l
Popis:	čirá homogenní kapalina								
Vůně:	typická po použitých surovinách								
pH (1% roztok):	<2,5								
Hustota:	1,12 kg/l								

**ÚVN**ÚSTŘEDNÍ VOJENSKÁ NEMOCNICE
Vojenská fakultní nemocnice Praha

Příloha č. 2 Kupní smlouvy

POLOŽKOVÝ ROZPOČET A STANOVENÍ NABÍDKOVÉ CENY

Položkový rozpočet pro Položku č. 2 Detergenty II.													
	Název	Název spotřebního materiálu = obchodní název ⁵	Objednací kód	MJ (ks/bal) ³	Skladovací podmínky stanovené výrobcem (teplota, vlhkost, tlak)			Požadované množství v litrech za 12 měsíců	Cena za 1 litr v Kč bez DPH	Hodnota DPH (uvést hodnotu DPH např. 15%, 21% apod)	Cena za 1 litr v Kč vč. DPH	Cena požadovaného množství za 12 měsíců bez DPH	Cena za požadované množství za 12 měsíců s DPH
					Teplota (°C)	Vlhkost (%)	Tlak (kPa)						
Položka Detergent	Detergent č. 1	Additive N5 - kyselé neutralizační prostředek	31	60l/66kg/ks	minimum 5 °C, maximum 25 °C	chladné, suché a dobře větrané místo	8B - Nechořlavé žiraviny	480	75	21%	90,75	36 000,00 Kč	43 560,00 Kč
	Detergent č. 2	Additive B2 - oxidační bělicí prostředek	32	60l/66kg/ks	minimum 5 °C, maximum 25 °C	chladné, suché a dobře větrané místo	8B - Nechořlavé žiraviny	1500	86,66	21%	104,85	129 990,00 Kč	157 275,00 Kč
	Detergent č.3	Additive A10 - alkalický zesilovač pracího účinku	34	60l/84kg/ks	minimum 5 °C, maximum 25 °C	chladné, suché a dobře větrané místo	8B - Nechořlavé žiraviny	900	66,66	21%	80,65	59 994,00 Kč	72 585,00 Kč
	Detergent č. 4	Additive D1 - odmašťovací zesilovač prac.účinku	33	60l/66kg/ks	minimum 5 °C, maximum 25 °C	chladné, suché a dobře větrané místo	8B - Nechořlavé žiraviny	900	98,33	21%	118,97	88 497,00 Kč	107 073,00 Kč
Nabídková cena celkem		Nabídková cena za 12 měsíců										314 481,00 Kč	380 522,00 Kč
		Nabídková cena za 24 měsíců										628 962,00 Kč	761 044,00 Kč



ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ O PODDODAVATELÍCH

Dodavatel:	Ing. Vratislav Dytrych s.r.o.
Sídlo:	Soudná 17, 506 01 Jičín
IČO:	03626326
Název veřejné zakázky:	DNS – Detergenty II.

- 1) Jako osoba oprávněná jednat jménem či za výše uvedeného dodavatele prohlašuji, že zakázka **nebude realizována za pomoci poddodavatelů.**